

Rapport public Parcoursup session 2020

I.U.T. de Montreuil - DUT - Gestion administrative et commerciale des organisations (11351)

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 17 juillet 2020.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T. de Montreuil - DUT - Gestion administrative et commerciale des organisations (11351)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	36	1662	84	107	34	45
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	46	1798	274	466	34	45

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

COMPETENCES GENERALES

- * Détenir un bon niveau de culture générale.
- * Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences,
- * Avoir un esprit de synthèse et d'analyse permettant de réussir dans la formation.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- * Avoir des connaissances de base en informatique : logiciels bureautiques,
- * Connaître les calculs mathématiques de base,
- * Avoir une connaissance suffisante de l'anglais et d'une autre langue permettant de progresser pendant la formation (B1/2).

QUALITES HUMAINES

- * Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- * Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite.

Attendus locaux

Ce sont principalement des qualités de curiosité, rigueur, persévérance malgré les difficultés rencontrées, dynamisme, réactivité, ouverture d'esprit, tolérance, esprit critique, esprit d'équipe et interculturalité, capacité d'abstraction, volonté, goût pour l'effort, détermination, régularité dans le travail personnel, volonté de bien faire, sens critique, assiduité, ponctualité, autonomie, motivation, savoir remédier à ses difficultés, sinon aucun autres compléments aux attendus nationaux. Avoir une bonne aisance à l'oral

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire, hors procédures annexes ci-dessous

.Les candidats scolarisés et/ou résidant dans un pays possédant un espace Campus France passent par la procédure "Etudes en France" et non par la plateforme Parcoursup.

Les élèves non titulaires ou qui ne préparent pas un baccalauréat français, un DAEU ou un diplôme de niveau IV doivent obligatoirement passer par une procédure spécifique pour s'inscrire à l'université (dossier d'inscription préalable ou dossier blanc/vert) et ne passent donc pas par la plateforme Parcoursup, sauf s'ils sont déjà scolarisés en France.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Le DUT est découpé en 4 semestres. A chaque semestre, l'étudiant monte en compétence.

Comptabilité sur les 4 semestres

Marketing sur les 4 semestres.

Economie

Droit sur 3 semestres

Informatique sur 3 semestre (word, excel, BDD, PP)

Management

Ensuite des matières plus spécifiques telles que : commerce international, RH, économie solidaire

Des matières plus professionnelles : PPP, activités transversales

Projet tutoré

Il y a deux périodes de formation en entreprises (stages) : environ 6 semaines en 1^{ère} année et 8 semaines en 2^{ème} année

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle. Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières. La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

La commission a examiné des dossiers de très bonne qualité comme les sessions précédentes. Il est conseillé aux candidats un travail régulier dans toutes les matières. Le projet de formation motivé doit être personnalisé et argumenté et montrer une bonne connaissance de la formation.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	* Détenir un bon niveau de culture générale. * Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences, * Avoir un esprit de synthèse et d'analyse permettant de réussir dans la formation.	Tous les bacs (sauf bac pro) : moyenne générale à plus de 10 + moyenne dans la matière dominante de la formation (marketing, économie, ...) + moyenne en langues (anglais)+ espagnol LV2 (les autres langues autres que LV2 sont étudiées avec attention) Pour les candidats à l'alternance : • Pré-sélection sur les notes avant entretien : une moyenne supérieure à 10 est attendue • Puis sélection sur l'employabilité du candidat : regard attentif sur le comportement, les absences, les retards...	Bulletins, Fiche avenir.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	* Avoir des connaissances de base en informatique : logiciels bureautiques, * Connaître les calculs mathématiques de base, * Avoir une connaissance suffisante de l'anglais et d'une autre langue permettant de progresser pendant la formation (B1/2).	* Avoir des connaissances de base en informatique : logiciels bureautiques, * Connaître les calculs mathématiques de base, * Avoir une connaissance suffisante de l'anglais et d'une autre langue permettant de progresser pendant la formation (B1/2), * Bonne aisance à l'oral.	Bulletins, fiches avenir	Très important
Savoir-être	* Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques, * Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite.	* Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques, * Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite. * Investissement et assiduité.	bulletins, avis de l'équipe pédagogique, fiche avenir.	Très important

Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	La motivation à intégrer la formation sera un critère déterminant.		Projet de formation motivé. Activités et centres d'intérêt.	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extrascolaires	Mettre en avant votre implication dans des activités extrascolaires (associatif, culturel, artistique notamment) et insister sur les stages ou expériences professionnelles déjà acquises.	Implication dans des activités extrascolaires ; stages ou expériences professionnelles est un plus mais pas obligatoires.	Activités et centres d'intérêt Important	Complémentaire

Montreuil, le 14 octobre 2020

Signature :

**Myriam LAMOLLE,
Directeur de l'établissement I.U.T. de Montreuil**

Rapport public Parcoursup session 2020

I.U.T. de Montreuil - DUT - Information communication Option communication des organisations (Seconde année possible en apprentissage) (17505)

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 17 juillet 2020.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T. de Montreuil - DUT - Information communication Option communication des organisations (Seconde année possible en apprentissage) (17505)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	22	873	108	179	21	40
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	34	1846	179	291	21	40

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

COMPETENCES GENERALES

- Avoir une maîtrise de l'expression française écrite et orale,
- S'intéresser à l'actualité (politique, économique, culturelle, littéraire...),
- Savoir mobiliser et rechercher des connaissances relatives à la culture générale,
- Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Manifester de l'intérêt dans les domaines suivants :
communication, médias, traitement de l'information, culture numérique ;
sociologie, philosophie, littérature, histoire ;
économie, marketing, gestion, droit.
- Montrer de l'intérêt ou manifester de la curiosité pour les domaines suivants : web, réseaux sociaux numériques, conception graphique, réalisation audiovisuelle.

QUALITES HUMAINES

- Faire preuve d'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et travaux pratiques,
- Être organisé et rigoureux,
- Être curieux et ouvert d'esprit.

Attendus locaux

Pour la LV2, des groupes de niveau sont établis à la rentrée dont un groupe de grands-débutants.

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire, hors procédures annexes ci-dessous

.Les candidats scolarisés et/ou résidant dans un pays possédant un espace Campus France passent par la procédure "Etudes en France" et non par la plateforme Parcoursup.

Les élèves non titulaires ou qui ne préparent pas un baccalauréat français, un DAEU ou un diplôme de niveau IV doivent obligatoirement passer par une procédure spécifique pour s'inscrire à l'université (dossier d'inscription préalable ou dossier blanc/vert) et ne passent donc pas par la plateforme Parcoursup, sauf s'ils sont déjà scolarisés en France.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Cf. le PPN INFOCOM: https://cache.media.enseignementsup-recherche.gouv.fr/file/30/15/0/Infocom_262150.pdf

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle. Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières. La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

La commission a examiné des dossiers de très bonne qualité comme les sessions précédentes. Il est conseillé aux candidats un travail régulier dans toutes les matières. Le projet de formation motivé doit être personnalisé et argumenté et montrer une bonne connaissance de la formation.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	L'ensemble des matières est pris en compte dans notre recrutement. Une attention toute particulière sera portée sur les notes de l'épreuve anticipée de Français, les moyennes de Français de première, les langues vivantes, l'histoire-géographie et la philosophie.		Bulletins	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Un niveau correct et régulier est attendu dans les matières précédemment citées.	Appréciations dans les matières précédemment citées.	Bulletins (éventuellement Fiche avenir)	Très important
Savoir-être	Le comportement et l'attitude face au travail du candidat seront des critères déterminants.		Bulletins et en particulier « méthode de travail » et « autonomie » (fiche avenir au besoin)	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	La motivation à intégrer la formation sera un critère déterminant.		Projet de formation motivé Activités et centres d'intérêt	Très important

Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Mettre en avant votre implication dans des activités extrascolaires (associatif, culturel, artistique notamment) et insister sur les stages ou expériences déjà acquises dans le domaine de la communication ou de l'événementiel.	Implication dans des activités extrascolaires, stages ou expériences déjà acquises dans le domaine de la communication ou de l'événementiel.	Activités et centres d'intérêt.	Important
---	--	--	---------------------------------	-----------

Montreuil, le 14 octobre 2020

Signature :

**Myriam LAMOLLE,
Directeur de l'établissement I.U.T. de Montreuil**

Rapport public Parcoursup session 2020

I.U.T. de Montreuil - DUT - Informatique (Seconde année possible en apprentissage) (11349)

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 17 juillet 2020.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T. de Montreuil - DUT - Informatique (Seconde année possible en apprentissage) (11349)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	23	1030	153	202	25	26
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	65	2129	471	539	25	26

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

COMPETENCES GENERALES

- Avoir une maîtrise du français permettant de s'exprimer, d'acquérir de nouvelles compétences, de structurer un raisonnement, un écrit,
- Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation,
- Connaître les réalités culturelles,
- Etre capable de conceptualisation et d'abstraction,
- Etre actif dans sa formation : travailler en autonomie et en groupe, écouter, participer et avoir envie d'apprendre.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Avoir des bases scientifiques solides : Mathématiques et logiques.

QUALITES HUMAINES

- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite.

Attendus locaux

Les notions en sciences du numérique et/ou programmation suivant les spécialités sont évidemment un plus dans la candidature, mais **en aucun cas un pré-requis.**

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire, hors procédures annexes ci-dessous

.Les candidats scolarisés et/ou résidant dans un pays possédant un espace Campus France passent par la procédure "Etudes en France" et non par la plateforme Parcoursup.

Les élèves non titulaires ou qui ne préparent pas un baccalauréat français, un DAEU ou un diplôme de niveau IV doivent obligatoirement passer par une procédure spécifique pour s'inscrire à l'université (dossier d'inscription préalable ou dossier blanc/vert) et ne passent donc pas par la plateforme Parcoursup, sauf s'ils sont déjà scolarisés en France.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

voir Programme Pédagogique National

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle. Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières. La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

La commission a examiné des dossiers de très bonne qualité comme les sessions précédentes. Il est conseillé aux candidats un travail régulier dans toutes les matières. Le projet de formation motivé doit être personnalisé et argumenté et montrer une bonne connaissance de la formation.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Résultats obtenus au lycée avec une attention particulière pour les mathématiques, le français et la philosophie, l'anglais, les notes des épreuves anticipées du baccalauréat, les appréciations de l'équipe pédagogique.		bulletins, notes au baccalauréat, fiche avenir.	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Un niveau correct et régulier est attendu dans les matières précédemment citées.	Appréciations dans les matières précédemment citées.	Bulletins, Fiche avenir.	Très important
Savoir-être	Le comportement et l'attitude face au travail du candidat seront des critères déterminants. Le travail en équipe aussi (par exemple en TPE).		Bulletins Fiche avenir et en particulier « méthode de travail » et « autonomie ».	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	La motivation à intégrer la formation sera un critère déterminant		Projet de formation motivé	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Mettre en avant votre implication dans des activités extrascolaires (associatif, culturel, artistique notamment) et insister sur les stages ou expériences déjà acquises dans le domaine de l'informatique.	Implication dans des activités extrascolaires ; stages ou expériences déjà acquises dans le domaine de l'informatique est un plus.	Activités et centres d'intérêt Importants.	Complémentaire

Montreuil, le 14 octobre 2020

Signature :

**Myriam LAMOLLE,
Directeur de l'établissement I.U.T. de Montreuil**

Rapport public Parcoursup session 2020

I.U.T. de Montreuil - DUT - Qualité, logistique industrielle et organisation (11350)

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 17 juillet 2020.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T. de Montreuil - DUT - Qualité, logistique industrielle et organisation (11350)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	19	309	74	110	29	40
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	29	341	119	159	29	40

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

COMPETENCES GENERALES

- * Avoir une maîtrise du français permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de communiquer dans un contexte professionnel,
- * Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation,
- * Disposer d'une culture générale de bon niveau,
- * Etre actif dans sa formation : écouter, participer et avoir envie d'apprendre.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- * Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences, en particulier les mathématiques,
- * Avoir un bon niveau scientifique, économique ou technique
- * Utiliser méthodologiquement les technologies de l'information et de la communication.

QUALITES HUMAINES

- * Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- * Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite.
- *

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire, hors procédures annexes ci-dessous.

Les candidats scolarisés et/ou résidant dans un pays possédant un espace Campus France passent par la procédure "Etudes en France" et non par la plateforme Parcoursup.

Les élèves non titulaires ou qui ne préparent pas un baccalauréat français, un DAEU ou un diplôme de niveau IV doivent obligatoirement passer par une procédure spécifique pour s'inscrire à l'université (dossier d'inscription préalable ou dossier blanc/vert) et ne passent donc pas par la plateforme Parcoursup, sauf s'ils sont déjà scolarisés en France.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

1 800 heures d'enseignement réparties en 4 semestres découpés en Unités d'Enseignement (UE).

PROGRAMME PÉDAGOGIQUE

Formation générale et technique

Anglais professionnel, Communication d'entreprise, * PPP * Recherche opérationnelle * Système de management de la qualité

Méthodes et outils de la gestion des flux

Juste à temps * Implantation d'atelier * Ordonnancement d'atelier * Pilotage d'atelier * Planification moyen et long terme * Pilotage de la production par la GPAO

Méthodes et outils de la maîtrise de la qualité

Méthodes et outils de la qualité en conception * Démarches expérimentales * Gestion de la métrologie * Sûreté de fonctionnement * La mesure * Maîtrise des procédés

Formation professionnelle

Anglais professionnel * Communication professionnelle avancée * Aménagement des postes de travail * Organisation et animation des unités de production * Gestion physique des stocks * Systèmes d'informations spécifiques à la qualité * Animation du système qualité * Contrôle non destructif des produits

Les enseignements sont dispensés sous forme de cours, de travaux dirigés et de travaux pratiques.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle. Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières. La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

La commission a examiné des dossiers de très bonne qualité comme les sessions précédentes. Il est conseillé aux candidats un travail régulier dans toutes les matières. Le projet de formation motivé doit être personnalisé et argumenté et montrer une bonne connaissance de la formation.

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	- Moyenne générale à partir des notes anticipées du baccalauréat, des bulletins de terminale et de première selon des coefficients adaptés aux filières (+ les notes des premiers semestres pour les étudiants en réorientation). - Avis des conseils de classe et appréciations des enseignants (comportement; assiduité, travail....	- Moyenne générale à partir des notes anticipées du baccalauréat, des bulletins de terminale et de première selon des coefficients adaptés aux filières (+ les notes des premiers semestres pour les étudiants en réorientation). - Avis des conseils de classe et appréciations des enseignants (comportement; assiduité, travail...)	bulletins, fiche avenir	Très important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Evaluations obtenues au lycée avec une attention particulière pour les matières scientifiques, en français et en anglais où il est attendu un niveau correct et régulier.		Appréciations des bulletins Fiche avenir	Très important
Savoir-être	Comportement et attitude face au travail du candidat.		Bulletins Fiche avenir et en particulier « méthode de travail »	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation à intégrer la formation		Projet de formation motivé	Très important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Mettre en avant votre implication dans des activités extrascolaires (associatif, culturel, artistique notamment) et insister sur les stages ou expériences déjà acquises dans monde professionnel.		Activités et centres d'intérêt renseignés est un plus...	Complémentaire

Montreuil, le 14 octobre 2020

Signature :

**Myriam LAMOLLE,
Directeur de l'établissement I.U.T. de Montreuil**

Rapport public Parcoursup session 2020

I.U.T de Tremblay-en-France - Paris 8 - DUT - Génie industriel et maintenance (11334)

Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 17 juillet 2020.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de vœux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T de Tremblay-en-France - Paris 8 - DUT - Génie industriel et maintenance (11334)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	21	260	98	116	27	45
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	24	403	155	197	27	45

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

COMPETENCES GENERALES

- Avoir une maîtrise du français permettant d'acquérir de nouvelles compétences, de comprendre un énoncé scientifique et de rédiger une solution à un problème,
- Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences,
- Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une problématique scientifique,
- Elaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique et s'exprimer dans un langage scientifique rigoureux,
- Avoir une attitude critique vis-à-vis des résultats obtenus,
- Utiliser avec méthode les technologies de l'information et de la communication.

QUALITES HUMAINES

- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite.

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire, hors procédures annexes ci-dessous

.Les candidats scolarisés et/ou résidant dans un pays possédant un espace Campus France passent par la procédure "Etudes en France" et non par la plateforme Parcoursup.

Les élèves non titulaires ou qui ne préparent pas un baccalauréat français, un DAEU ou un diplôme de niveau IV doivent obligatoirement passer par une procédure spécifique pour s'inscrire à l'université (dossier d'inscription préalable ou dossier blanc/vert) et ne passent donc pas par la plateforme Parcoursup, sauf s'ils sont déjà scolarisés en France.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

Le Diplôme Universitaire de Technologie spécialité Génie industriel et Maintenance (GIM) est un diplôme national professionnalisant qui s'inscrit dans le schéma européen Licence-Master-Doctorat (LMD).

Le Programme Pédagogique National, [consultable à cette adresse](#), définit en détail le contenu et l'organisation de ses enseignements.

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission s'est réunie régulièrement pour examiner l'ensemble des candidatures selon les critères d'examen des vœux qu'elle a établis avant le début de la campagne de pré-inscription.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

La commission d'examen des vœux conseille à l'ensemble des candidats de bien argumenter l'ensemble de leur dossier, notamment le "Projet de formation"

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Connaissances scientifiques et techniques, maîtrise du français,	Bulletins de première et terminale	Notes obtenues dans toutes les disciplines et particulièrement les enseignements scientifiques et techniques	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Connaissances scientifiques et techniques	Résultats obtenus dans les matières quantitatives	Notes obtenues dans les matières scientifiques	Très important
Savoir-être	S'impliquer dans ses études	Attitude face au travail	Fiche avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation		Projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			

Tremblay-en-France, le 14 octobre 2020

Signature :

**Sophie Julien,
Directeur de l'établissement I.U.T de Tremblay-en-France - Paris 8**

Rapport public Parcoursup session 2020

I.U.T de Tremblay-en-France - Paris 8 - DUT - Gestion des entreprises et des administrations (11335)

Les données de la procédure

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission	Rang du dernier admis	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T de Tremblay-en-France - Paris 8 - DUT - Gestion des entreprises et des administrations (11335)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	23	1028	165	295	33	41
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	33	1480	323	520	33	41

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

COMPETENCES GENERALES

- * Connaître les calculs mathématiques de base,
- * Connaître les potentialités de l'environnement numérique,
- * Avoir une maîtrise du français permettant de s'exprimer efficacement à l'oral comme à l'écrit,
- * Savoir analyser différents types de documents (texte, tableau, graphique, etc.),
- * Savoir argumenter à l'oral et à l'écrit.
- * Avoir une connaissance suffisante de l'anglais permettant de progresser pendant la formation (B1 minimum).

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- * Mettre en œuvre des techniques mathématiques (poser des calculs, poser une équation, modéliser un processus par une fonction),
- * Etre en capacité d'utiliser des logiciels et les fonctionnalités des calculatrices.
- * Etre capable de rechercher l'information dans l'environnement numérique.
- * Construire un raisonnement logique.

QUALITES HUMAINES

- * Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- * Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite.

Attendus locaux

- Curiosité
 - Rigueur
 - Persévérance malgré les difficultés rencontrées
 - Dynamisme
 - Réactivité
 - Ouverture d'esprit
 - Esprit critique
 - Volonté
 - Savoir remédier à ses difficultés
 - Sens critique
 - Tolérance
-
- Assiduité
 - Ponctualité
 - Détermination
 - Autonomie
 - Motivation
 - Esprit d'équipe et interculturelité
 - Volonté de bien faire
 - Régularité dans le travail personnel
 - Goût pour l'effort
 - Humilité
 - Capacité d'abstraction

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire, hors procédures annexes ci-dessous

.Les candidats scolarisés et/ou résidant dans un pays possédant un espace Campus France passent par la procédure "Etudes en France" et non par la plateforme Parcoursup.

Les élèves non titulaires ou qui ne préparent pas un baccalauréat français, un DAEU ou un diplôme de niveau IV doivent obligatoirement passer par une procédure spécifique pour s'inscrire à l'université (dossier d'inscription préalable ou dossier blanc/vert) et ne passent donc pas par la plateforme Parcoursup, sauf s'ils sont déjà scolarisés en France.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

La formation comprend 1620 heures d'enseignement encadré sur une durée minimale de 60 semaines. Aux enseignements conduisant à la délivrance du diplôme universitaire de technologie s'ajoutent, dans le cadre d'une formation dirigée, 300 heures de projet faisant l'objet d'un tutorat en IUT et de période de stage en entreprise d'une durée totale de 10 semaines. Les 1620 heures sont réparties en : Cours magistraux (CM) ; Travaux dirigés (TD) ; Travaux pratiques (TP)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission s'est réunie régulièrement pour examiner l'ensemble des candidatures selon les critères d'examen des vœux qu'elle a établis avant le début de la campagne de pré-inscription.

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

La commission d'examen des vœux conseille à l'ensemble des candidats de bien argumenter l'ensemble de leur dossier, notamment le "Projet de formation"

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Éléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	compétences générales, techniques et scientifiques	Bulletins de première et de terminale	Toutes les disciplines et particulièrement les enseignements de spécialité, les disciplines littéraires et les mathématiques	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	calculs mathématiques de base, maîtrise du français,	orthographe, résultats obtenus dans les matières quantitatives	notes obtenues dans les matières littéraires, scientifiques, disciplines de spécialité	Très important
Savoir-être	persévérance, rigueur, assiduité.	attitude face au travail	fiche avenir	Très important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	motivation		projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	engagement	activités extra-scolaires	fiche avenir, lettre de formation motivée	Complémentaire

Tremblay-en-France, le 14 octobre 2020

Signature :

**Sophie Julien,
Directeur de l'établissement I.U.T de Tremblay-en-France - Paris 8**

Rapport public Parcoursup session 2020

I.U.T de Tremblay-en-France - Paris 8 - DUT - Gestion logistique et transport (11336)

Les données de la procédure

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission	Rang du dernier admis	Taux minimum boursier	Taux bac techno
I.U.T de Tremblay-en-France - Paris 8 - DUT - Gestion logistique et transport (11336)	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	24	574	124	171	29	42
	Jury par défaut	Tous les candidats sauf les Bac technologiques	32	635	170	196	29	42

Le rappel des caractéristiques de la formation

Attendus nationaux

COMPETENCES GENERALES

- * Avoir le goût de l'utilisation de l'outil informatique et de toutes nouvelles technologies,
- * S'intéresser au contexte économique et social national et international,
- * Avoir une maîtrise du français écrite et orale permettant d'acquérir de nouvelles compétences,
- * Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation.

COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES

- * Savoir recueillir, analyser et synthétiser l'information,
- * Exposer clairement, à l'oral comme à l'écrit, des idées et les argumenter,
- * Mobiliser des savoirs et utiliser des démarches pour expliquer le fonctionnement et l'évolution des entreprises, de l'économie en général,
- * Mobiliser les techniques et concepts mathématiques de base dans la résolution de problèmes en lien avec des problématiques d'entreprise.

QUALITES HUMAINES

- * Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- * Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite.

Attendus locaux

- Curiosité
- Rigueur
- Persévérance malgré les difficultés rencontrées
- Dynamisme
- Réactivité
- Ouverture d'esprit
- Esprit critique
- Volonté
- Savoir remédier à ses difficultés
- Sens critique
- Tolérance
- Assiduité
- Ponctualité
- Détermination
- Autonomie
- Motivation
- Esprit d'équipe et interculturelité
- Volonté de bien faire
- Régularité dans le travail personnel
- Goût pour l'effort
- Humilité
- Capacité d'abstraction

Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire, hors procédures annexes ci-dessous

Les candidats scolarisés et/ou résidant dans un pays possédant un espace Campus France passent par la procédure "Etudes en France" et non par la plateforme Parcoursup.

Les élèves non titulaires ou qui ne préparent pas un baccalauréat français, un DAEU ou un diplôme de niveau IV doivent obligatoirement passer par une procédure spécifique pour s'inscrire à l'université (dossier d'inscription préalable ou dossier blanc/vert) et ne passent donc pas par la plateforme Parcoursup, sauf s'ils sont déjà scolarisés en France.

Contenu et organisation des enseignements pour la formation

La formation comprend 1620 heures d'enseignement encadré sur une durée minimale de 60 semaines. Aux enseignements conduisant à la délivrance du diplôme universitaire de technologie s'ajoutent, dans le cadre d'une formation dirigée, 300 heures de projet faisant l'objet d'un tutorat en IUT et deux périodes de stage en entreprise d'une durée totale de 12 semaines. Les 1620 heures sont réparties en : Cours magistraux (CM) ; Travaux dirigés (TD) ; Travaux pratiques (TP)

Les modalités d'examen des vœux

Les modalités d'examen des vœux

La commission s'est réunie régulièrement pour examiner l'ensemble des candidatures selon les critères d'examen des vœux qu'elle a établis avant le début de la campagne de pré-inscription

Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Un traitement algorithmique permettant essentiellement, à partir des données quantitatives et qualitatives figurant dans les dossiers, de calculer les moyennes des notes récupérées ou attribuées aux candidats, a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux afin de l'aider dans ses travaux, et non se substituer à elle.

Ce traitement automatisé, dont le paramétrage a été effectué par la commission d'examen des vœux en fonction des critères que ses membres ont définis, a été utilisé pour effectuer une première analyse des candidatures et un pré-classement de ces dernières.

La commission d'examen des vœux s'est en partie fondée sur ces éléments pour apprécier les mérites des candidatures.

Enseignements de la session et conseils aux candidats

Enseignements de la session et conseils aux candidats

La commission d'examen des vœux conseille à l'ensemble des candidats de bien argumenter l'ensemble de leur dossier, notamment le "Projet de formation"

Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des vœux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	maîtrise du français, connaissance de deux langues étrangères, techniques mathématiques de base,	bulletins de première et de terminale	toutes les disciplines et particulièrement les enseignements littéraires, de langue, de spécialité et plus marginalement les mathématiques	Essentiel
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	maîtrise du français, connaissances en langues étrangères, maîtrise des concepts mathématiques de base	orthographe, résultats obtenus dans les matières littéraires, en langue et dans les matières quantitatives et techniques	notes obtenues dans les matières littéraires, de spécialité, en langue et en mathématiques	Très important
Savoir-être	détermination, rigueur, assiduité	attitude au travail	fiche avenir	Important
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	motivation		projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	engagement	activités extra-scolaires	fiche avenir, projet de formation motivé	Complémentaire

Tremblay-en-France, le 14 octobre 2020

Signature :

**Sophie Julien,
Directeur de l'établissement I.U.T de Tremblay-en-France - Paris 8**